

Aération des étangs, bassins  
et lacs

Fines bulles



Jusqu'à 900 m<sup>3</sup>/heure

# ***Aérateurs flottants Aqua Air Ultra - Aquamaster***



AquaAir® Ultra offre une aération, une circulation et une déstratification supérieures aux étangs et aux lacs. Les niveaux d'oxygène dissous (OD) sont augmentés dans toute la colonne d'eau grâce à l'utilisation de diffuseurs montés au fond. Ces diffuseurs utilisent une technologie de micro-bulles super fines, ce qui permet d'obtenir le taux de transfert d'oxygène le plus élevé disponible aujourd'hui. Les micro-bulles attirent l'eau du fond de l'étang vers la surface où l'oxygène atmosphérique est absorbé, puis transféré dans toute la colonne d'eau. De plus, ce processus offre une excellente dissuasion contre la stratification thermique (couches de température différentes dans l'eau).

- Les diffuseurs connectés à un boîtier
- Quatre tailles de compresseur
- Tuyau d'approvisionnement en air Super Sink auto-pondéré.
- Les tailles de système vont de 1/3 à 2 HP avec un à douze diffuseurs.

## Détails



### **Diffuseur à membrane haute performance**

Conception de base creuse pour le lestage avec du sable ou du gravier. Grande surface de base pour les sédiments mous au fond Auto-nettoyage, construction à entretien réduit Soupape anti-refoulement à ultra faible contre-pression.



### **Compresseur**

Un boîtier en acier inoxydable, monté sur la base et pouvant contenir jusqu'à quatre compresseurs, offre les débits d'air les plus élevés disponibles.

## Caractéristiques techniques

### **Principales informations sur les aérateurs flottants Aqua Air Ultra**

<b>Diffuseur</b>	<b>Aqua Air Ultra</b>	
Vitesse de travail	m3/h	900
Garantie		5 ans

**Hako**



90 avenue de Dreux  
78370 Plaisir  
Tél. : 01 30 81 77 00

**[www.hako.fr](http://www.hako.fr)**